

我們應給青年的是一個
呼吸自由的氣圈，不是含
有窒息性的氣圍；應給他
們各種各式的滋養，使能
各按本性去消化吸收，不
應拿着某種定型去一孔出
氣地陶鑄。

實踐是考驗一切真理最重要的尺度。一種思想是不是真理，不憑人口中所說的話，而要看實踐中所表現的客觀事實。人們決定對於一種思想相信與否，總是依靠事實和自己的經驗的。

青年思想訓練問題

今天我們都很重視青年，把中國的未來，中國的前途，都寄託在青年身上。這是不錯的。我們是半殖民地半封建的國家，青年常起着前進運動號手的作用。歷史上的「五四」運動，「五卅」運動，「一二九」運動，充分表現了青年在社會上政治上的偉大作用。三年來的抗戰中，在前線，在後方，在遊擊區裏，青年們更提供了無數捨身爲國，英勇奮鬥的光榮模範。

因此，社會各方面都關心着青年的訓練問題，尤其是思想訓練問題。就是如何使青年的思想和行動能有正當的發展，把青年們訓練成有用之材，使他們將來能担负建設新社會新國家的重任。

關於這個問題，各方面的意見，歸納起來，可分兩種。一種是主張思想統制。這就是說，把一定範圍以內的思想，灌輸給青年，對於這種思想是沒有懷疑和選擇的餘地的。一信仰往往爲求其穩固起見，而不容懷疑不許批評，又爲求其普遍起見，而不容選擇，不容規避。一（學生之友）另一種是主張思想自由。這就是說，「我們應給青年的是一個呼吸自由的氣圍，不是含有窒息性的氣圍，應給他們各種各式的滋養，使能各按本性去消化吸收，不應拿着某種定想去一孔出氣地陶鑄」。《大公報》前一種主張認爲如果沒有統制，則青年智識不豐，閱歷不夠，容易走上錯誤的道路。後一種主張則以爲，思想是活的，不是死的，要啓發，要引導，使被訓練者自覺的自願的走上正確道路，否則便不能發生作用。

要正確解決青年思想訓練的方法問題，讓我們來看一下，對於一種思想從無信仰進到信仰，經過怎樣的過程，怎樣的道路。關於這個問題，近代國際革命運動史以及中國革命運動史，都提出了非常豐富的材料和例證。

一種思想要在民衆中取得信仰，一般地說來，應當有下列的條件。第一，這思想本身不是死的公式，而是能夠解釋各種現象的完整思想系統。青年人面前遇到的難題，有了這種思想，就可迎刃而解。這樣青年才會感覺這種思想之可貴。第二，只有抽象的理解還不夠，必須讓青年參加這種思想所領導的活動，獲得自己有實踐的經驗，從經驗中證明這種思想之正確。實踐是考驗一切真理最重要的尺度。一種思想是不是真理，不憑人口中所說的話，而要看實踐中所表現的客觀事實。人們決定對於一種思想相信與否，總是依靠事實和自己的經驗的。第三，由不信仰走到信仰，只能經過說服，引導，只能是自覺的，自願的，而不能是強迫的，命令的。只有自覺和自願，才能產生心悅誠服的信仰，和驚天動地的創造活動。一般的民衆都是如此，青年尤其是這樣。

如果走相反的道路，則結果都是十分可悲的。有許多事實說明在強迫注入的訓練之下，青年感到很大的痛苦。(略)青年們如果在思想方面尋不到出路，就要在別的地方來使用青春的熱和力了。於是頹廢派的誘惑來了。飲食徵逐，聲色狗馬，佔住了一部份青年的純潔身心。於是讀死書的風氣盛行了。「今日埋頭讀書，明日努力建國」。結果一部份青年和抗戰脫了節。於是苦悶了，徘徊了，悲觀了，失望了。一部份青年葬埋在愁眉苦眼的低氣壓之中。這樣青年失去了應有的團結和統一，失去了必要的鍛鍊和修養，一任大好的韶光，空空溜去，這是青年的莫大損失，這是國家民族的莫大損失。

這種辦法，是必須改正的。我們主張思想應當是自由的。在現在三民主義和團結抗戰的思想總方針下。應當讓青年們把學習與抗戰工作聯繫起來，使他們在實際生活中體驗出革命思想的正確，產生對民族解放事業的堅固不移的信心。鍛鍊出爲人民大眾服務堅苦耐勞的作風。和民族解放事業不相容的，是迂迴權衡的破壞抗戰，妥協投降的思想。帝國主義輸入的奴化思想等等。對於這些反動的愚想，要實行思想的鬥爭，使青年們自覺自願的反對它們，厭棄它們。民族的戰士不是在學校裏面，關起大門，用一種「定型化」的思想喂養得出來的，而是在複雜的民族解放鬥爭中鍛鍊出來的，這正像棟樑之材不是在爐窯裏長成，而是在風霜之中長成的一樣。

外埠函購
每包郵費一角三分
重慶市化龍橋對岸
貓兒石梁村國華林園發行
總經理
永興隆
分銷處
永興隆

卓芬

在戰前，一些研究科學的人並不是不努力，但一期因爲外國日新月異的商品之壓迫，二期因爲這些從事於研究的人缺乏安心研究的條件，缺乏了使他們的發明應付國幣五元。

第三是文具用品的發明。首先先說鋼水，國產的湯水筆已有三十幾個品種，質好省錢，故一般人多用。鋼水筆已有三十幾個品種，質好省錢，故一般人多用。

截至現在止，中國應用科學的發明，可分為機械類，電氣類，文具類和農林類四類，茲分述如下：

第一，機械的發明，最主要的為紡織機。紡織機的

的發軔。經濟部中央工藝試驗所，用科學方法選製主軸，食機以供實用，其製造功費不至於外貨，又試驗製成統，雖說，前發近可堪應用，此舉實是也產成功。前而

在泰國已售出四萬多張，並獲四川一省，即已推行三萬餘架之多。其次是海防設殖主任陳肇珍氏集合各國手工紡織品加以研究而製成「三」字樣，方獲推廣。

▲研究所，改法自製植物生長素，現已成功，其製成品與舶來品無異。中央農墾實驗所潘芳氏，在滬從事不倦的研究，知腐屑不惟同埃及棉阿種，助我國所產棉花

製麵全用鋼鏟及機器，實地試驗，結果已製成流注連干機一架，利用水力使之荷電運動其他機器，試機製造麵粉，其時各等已能製造，最近二年內信心更堅，

李英

連車只較通常的柴油差十分鐘而已。代柴油價格較柴油便宜，每一公噸的價格便立了一百七十元，代柴油的特點是無須含瓦斯需買步機者不會發生跌吐的痛害。從這類的特點對，並所供的

近來的大概情形在道義介紹一下：

運動上，爭取僑工工作上，都有很大的成績，弱軍

代機油發明一年多，交通工具多用它。現在煉油廠成立者已有四五家。其間中國人煉石油廠雖歸明先生所發明的代機油，也佔了很大的實數，使汽機問題先得相當的解決。代汽油在中國尚未運出來的，其法便是將煤油加高濃度，減低灰的成份。儘明先生所管理的新華國人渣汽機油廠，就採此為高質機油。現在四川公路

代機油，有的已日趨發達，不統一的，有人民本廠等，即炸藥廠、軍械等。可見他們還缺乏的感覺到往來的失敗的經驗，是在這不團結，不統一

本隊伍約六萬餘人，在各龍圖縣下的農民自衛團有八萬人左右。

○又聞縣裏的書記範第：第八支隊駐紮在黔東南部說：「朝陽一帶

縱橫在白山黑水間

李
章

在滬蘇大撤退，北平諸將領、熱河項口、察西各地陷，劉治才到處打擊敵人。據

這三五年的一二八

是統一的人民衆

等等的。出林游擊

等。可是他們還認爲

是以往失敗的經驗

於是不閉結，不統一

本隊伍約有八萬人，在各

個團壘下的農民自衛隊則

有八萬人左右。

○李○個頭真的滿高，

他○李○李○李○都在

湖南南部設營，朝陽一帶

約佔志部防線地帶，在松花

江下腳兩岸地區，蘇軍

敵演習則在鞍山、錦北

地區。○李○軍需官與北

滿羅在吉盛城區接洽，連

的力月開，發去英的五月

十一號開，英的的號日聯

軍，同蘇軍作戰達五百三

十次，在他們英勇的行

動中，胡敵八人九個被廢

去，二十七路市，隨日軍

派來三十三路，分派水



築路民工
力夫磚刻



在吉甯省：第X軍李
熙綏部在吉東縣境內一帶
日聯軍的活動，清查戶口

汪源忱部在雙城、珠河等處。

約對志鄉聯軍地帶在松花江下游兩岸地區；第×軍縱橫冀魯則在佛山、瀋北地區；第×軍彈貫黃恒闊活躍在吉遼邊境遼寧、遼江一帶。

三國蒙古同

。他們慶祝新紀元年，
抗日周與革一牧復戰
的強烈的精神。

飲日是沒有問題的，位蒙古問題就是沉重的說，所以，談說蒙古

很快的人了。一條
便裝夾在腋下，不
在經濟學界發個
圈來，打了個半死，便在
圈內二轉，見得馬，像牛半

[illegible]

以一下滑艇的，彭獨得你
們隊低早晚上山去了。我
們隊入村後，山上就響起

了。後來，一個像是官長
的來了。要大家聽從我們
，一隊人都拍手，聲問：

門四十一次，斃
百餘一傷者不計
走而後迫擊過三
。他們彼此都傾誠談
。因爲天色已暗，我要告別
他們，在菜油燈下，我讀

師加機槍三十
一千七百二十四
一千七百一十一
號。
東北的抗日游擊
戰，是當時中國
以弱勝強的力量
，以及勝利的日
不僅是下層的，除了國王
，那些社會的，給予國王
，聖殿的王公顯貴，那些
日本人的世間貴族。第一，
日本抽小抽的當兵，破壞
，關於日本政府和軍隊。第
二，日本兵和偽軍槍隊。
哥求德魯古特寫了下面
一聯合起來把日本趕出去
能過太平日子。
，蒙古草原正是
這深奧的真理。我

生豆

特用本省川蠶以科學方法製煉而成品質純潔
深淘合衛生用以配製各種食品及咖啡牛奶
江蘇等處均有代售每斤裝壹元五角每包壹拾斤裝壹拾元

來渝應診名醫

國

修理內部
暫停營業

電話一三七五

茲 遷失重慶市政府對字七
〇〇六號廳自設京一校

吳月珠 醫師

良斗 魏光財醫師

專治痔瘡腫痛及肛門各症
不用刀針用藥敷貼無痛
效驗如神

專治肺病 門診處 下大馬路
嘉甲三

戴志強牙醫師

啓人敬啟者本
診所內設有
鑲牙、補牙、拔牙、洗牙、牙周病治療等各項牙科手術。地址：新加坡大馬路門牌七十五號。電話：二五八八。

兼治內科

專治各種疑難雜症，每日上午九時至下午六時診治。地址：新加坡大馬路門牌七十五號。電話：二五八八。

藥紙拍濟

頁十五 紙藥
丙乙角二五二角
寄出部門報本

第一號信箱，以便面

國
修理內部
暫停營業

茲 遺失重慶市政府計字七
〇〇六號印信壹枚

陽明義學

四川省立教育學院任職，如
有同事至友，知其近況者，
立盼函報，以便民生路一二

及孩子已返溫。未晤。檢遺

經

紙拍濟
頁十五 紙樂
，丙，乙，
角二五 二角
售出部市門報本